

N.	DATA	AREA TEMATICA	SEMINARIO/MINICORSO	JC
1	16/10/2019	Environmental Sciences/Bioresources	Prof. Raymond Turner	
2	18/10/2019	Environmental Sciences/Bioresources	Eleonora Sforza - Università di Padova	
3	25/10/2019	Plant Sciences	Minicorso "How to measure photosynthetic traits   minicorso	
4	08/11/2019	Biomedical Sciences	Gabriele Giachin, CIBIO Trento	FERNANDES RIBEIRO RUI, DI CARLO
5	22/11/2019	Food Sciences	Stefania Arioli - Università Milano Statale	LUZZINI, TROIANO
6	06/12/2019	Plant Sciences	Francesco Licausi Sant'Anna Pisa	ZULIANI, BELLAMOLI
7	10/01/2020	Biomedical Sciences	Marco Barchi - Università di Roma	BOMBARDI, TIRA
8	24/01/2020	Food Sciences		BINATTI, MARZO
9	07/02/2020	TRASVERSALE	Seminario Bassi "biologia, società e storia "	minicorso
10	21/02/2020	Plant Sciences	Minicorso "Biology, evolution, metabolomics and I minicorso	
11	06/03/2020	Biomedical Sciences		MAESTRI, ALFANO, LOPATRIELLO
12	20/03/2020	Food Sciences		
13	03/04/2020	Plant Sciences	Yonghua Li-Beisson CNR Cadarache	PIVATO, VECCHI
14	17/04/2020	Environmental Sciences/Bioresources	Graham Peers, University of Colorado	SCHIPHORST, GUARDINI, CAFFERRI
15	24/04/2020	Biomedical Sciences		ONIERETI, HAJSADEGHIAN, LAVEZZARI
16	08/05/2020	Food Sciences		MAURIZIO, SAMANEH, MUJTABA
17	22/05/2020	Environmental Sciences/Bioresources		BOTTURI, CONCA
18	05/06/2020	Plant Sciences		FORESTI, DANZI, CIURLI
19	19/06/2020	Biomedical Sciences		CALGARO, JABERI
20	03/07/2020	Food Sciences		SAMANIEGO SOLIS, MORA, FATTORINI
21	17/07/2020	Environmental Sciences/Bioresources		MARANO, MENINI
22	31/07/2020	Plant Sciences		PIETROLUCCI, DUSI
23	05/09/2020	Biomedical Sciences		
24	12/09/2020	Food Sciences		

CFU

16	SEMINARI ESTERNI organizzati in 4 aree tematiche (16 ORE DI DIDATTICA FRONTALE, 1 CFU/h)
36	JOURNAL CLUB (2/3 PER OGNI SEMINARIO ESTERNO, 0.5 CFU/h)
8	MINICORSI (almeno 4 ore ciascuno) organizzati in 4 aree tematiche (32 ORE DI DIDATTICA FRONTALE, 0.5 CFU/h)

16

18

16

50